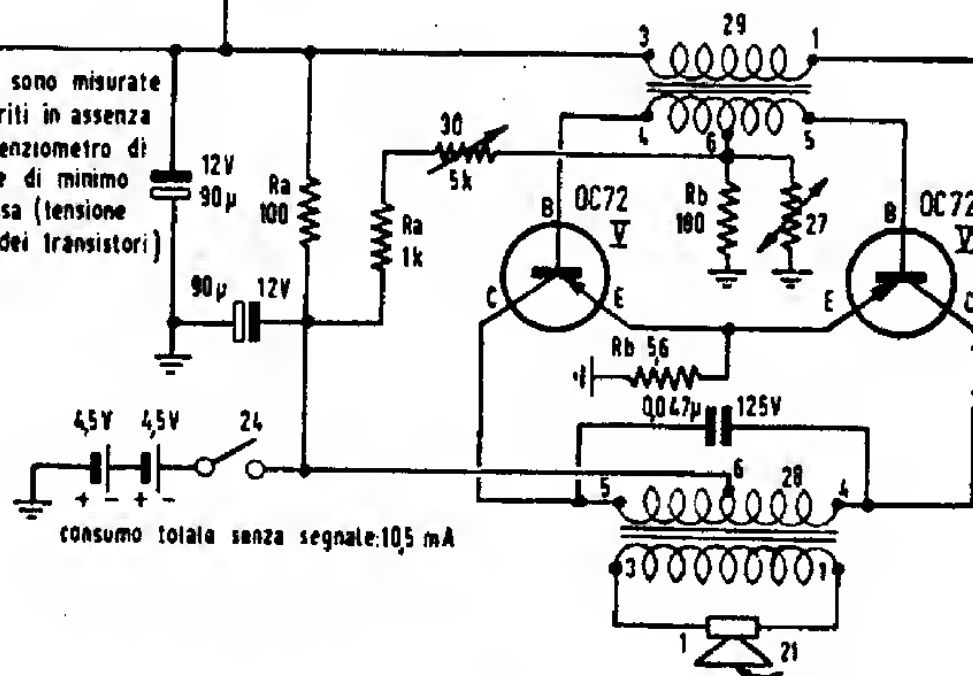


transistore	B	E	C
I OC170	0,74	0,57	8,5
II OC45	0,80	0,85	7
III OC45	1,50	1,40	8,5
IV OC71	1,13	1,03	7,4
V OC72	0,16	0,015	8,95
VI OC72	0,16	0,015	8,95

Le misure sono state eseguite con multimeter 50 k Ω /V su scale: 10V-3V-1V-0,3V

Le tensioni segnate sono misurate con transistori inseriti in assenza di segnale con potenziometro di volume in posizione di minimo e riferite alla massa (tensione negativa ai piedini dei transistori)

SIEMENS mod.RRT 8411



consumo totale senza segnale: 10,5 mA

Schema elettrico del radioricevitore transistorizzato SIEMENS mod. RRT 8411